Ind	ex	of	Cla	ain	ns	
						١

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/084,857

Examiner

Vy Q. Bui

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WEBER, JAN

Art Unit

3731

Rejected — (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Non-Elected
I Interference

Claim

A Appeal
O Objected

Date

		,				_				_
Cla	im		_		[Date				_
	_	10 81 05								
Final	Original	21								
12	rig	ر اح	_							
_	0	05								
	1	1	_		H			_		\dashv
		4	_	_				_		
	1 2 -3	4		_	\vdash	_		_		
		Ļţ	П						Н	
	<u>4</u> 5	И								_
	5	Ш		•						
	6									
	6 7	V						-		
	8	V								П
	9	N							_	\Box
$\vdash \vdash$	9 10	N N V	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	Н
\vdash	11	17	-	-	Ι	Η-		Н	H	Н
\vdash	40	1	<u> </u>	-	├-	<u> </u>		\vdash	H	\vdash
	12	K,	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Н	$\vdash \vdash$
	13	M			_	L_		Щ	Щ	Ш
	14	1							L	Ш
	15				L					Ш
	12 13 14 15 16 17 18									
	17	П								
	18	V								Н
	19	N			Н		_	_	Н	Н
	20	1	-	-			-	-		Н
	20 21 22	1	-	_	_	_	_	H	-	Н
	21	╀			_	_		_		Н
	22	Ц.			$oxed{oxed}$	\vdash			_	Ш
	23 24 25	Ш								Ш
	24	Ш				_				Ш
	25	V								Ш
	26	V								\Box
	26 27	N								П
	28	V			_					Н
_	29		-		Н	\vdash	_	-	\vdash	\vdash
-	30	1/	-		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
_		10	_		⊢	\vdash	_	_		Н
	91 12	H				F				\boldsymbol{Z}
\vdash		⊭	=	=	=	=	=	=	\neq	닏
_=	33	#			_	_	_		L_	Ш
\vdash	-34 -35	IL	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	1		_	Ш
L=		Ш			L_	/	_			Ш
	-1 6-	15			/					
	87	П								
	-88.	Π		_	Γ	<u> </u>				\Box
	30			=	=	=	=	F	F	\Box
	1	N/					=	=	=	\Box
	41	Ň	7					\vdash	\vdash	\vdash
_			\checkmark	=			μ=		-	\exists
<u> </u>	42	1	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	├-	\vdash	Н
<u> </u>	43	₩.	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	44	L		_	匚	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u></u>		
	45	\coprod								
	46	IT							Π	
	47	П								
	48	中		\vdash	Г	Г		\vdash	Т	\Box
<u> </u>	40	1	*	\vdash	\vdash	-	 	 	-	\vdash
<u> </u>	49	۳		⊢-	-	-	\vdash	₩		Н

Cla	im					Date	=			
Final	Original									
≟	.₽									
	0									
	51	_	_	_	_		_		_	
	52	-	_	-	Н					_
	53	\vdash	-	Н	\vdash		\vdash	-		
—	54	├─			-					
-	55	\vdash		\vdash	-	\vdash	_	_	_	
-	56	\vdash	_	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	-
-	57	<u> </u>	_	<u> </u>	-		-	_		
-		⊢	_	⊢	H	_			_	_
-	58	\vdash	_	┡	H	-	_		_	_
<u> </u>	59	<u> </u>		<u> </u>						_
	60	<u> </u>	L.	L.	_					
<u> </u>	61 62	_	_	L_						
<u> </u>	62		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$		L_	<u> </u>		_
<u> </u>	63			<u> </u>	\sqcup		L	_		_
L	64			L			_			_
	65			L						
	66									
	67									
	68									
	69									
	70				Т					
	71	\vdash			Г	Г				
	72 73									
	73	\vdash				$\overline{}$			_	
	74	\vdash	_	-	\vdash				_	
-	75				\vdash	H		_	-	_
	76	-	_		-					
	77	-	-	 						
	77 78			-	-	\vdash		_	\vdash	_
-	79	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_
	80	-			\vdash	┝		-		
-	81	_	-	-	-	-		-	-	-
	01			-	⊢	\vdash	-	⊢		
-	82	_	_	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>
\vdash	83	<u> </u>	<u> </u>	-	!	<u> </u>	 	ļ	\vdash	\vdash
-	84	-		<u> </u>		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	85	 	<u> </u>	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	86			_	-	<u> </u>	├—	<u> </u>		├
ļ	87	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>
	88	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ.,	<u> </u>	 	<u> </u>
	89	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	90	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>
<u> </u>	91	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>
<u> </u>	92			Щ		_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>
	93	<u> </u>		<u></u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_		<u> </u>
	94	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L			<u>_</u>	<u></u>
	95				L			ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Fina	Origir									
	101	-	_		П				-	
	101 102				-	_		-	_	\vdash
	103	\vdash								Н
	104	\vdash		\vdash	_		\vdash	-	\vdash	\vdash
	104 105			Н			_	Н		
	106				Н			_	Н	Н
	107	_			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	108		_	Т				_		
	109	Н		\vdash		_	\vdash	_		Н
	110							_		Н
	110 111				_	-	_		_	H
	112	Н		_		\vdash	_	\vdash		П
	113			-	\vdash	\vdash	_	_	-	H
	114									П
	115	_	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	112 113 114 115 116	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	Н
	117		-	_	_	\vdash	 	<u> </u>	-	Н
	117 118		-	_	\vdash	┢	 	_		Н
	119	\vdash	-	_	\vdash	_	\vdash			Н
	120	\vdash			\vdash	_	 	Г	I	
	121		<u> </u>	_	_	\vdash	_		-	Н
	122				Г	\vdash		_		П
	120 121 122 123 124					Г				П
	124		_							П
	125					Г				П
	126							Г		
	125 126 127							Г	Г	П
	128 129 130									
	129			Г						
	130									
	131 132									
	132									
	133									
	134									
	135									Ш
	136							<u> </u>	L	
	136 137			L						
	138				L					
	139					_		_		Ш
	140								<u> </u>	Ш
	141				L		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	142 143		$oxed{oxed}$	Ļ	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш
	143	_					_	_		Ш
	144	_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>			Щ
<u> </u>	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	Ц
	146	L_	<u> </u>	<u> </u>		_				Щ
	147	_	L	L			<u> </u>	<u> </u>	1	Ц
	148	_	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ь	<u> </u>	Щ
	149	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	 	Ш
L	150	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш